

# Maleta de racores de WABCO

## Racores para vehículos industriales



Nuestro maletín de racores 893 000 200 0 es un equipamiento básico para cualquier taller o vehículo en servicio, ya que pone a su disposición la gran mayoría de los racores básicos preparados para ser utilizados y ordenados de forma clara.

- 26 racores diferentes necesarios a menudo para la reparación o el reemplazo de sistemas neumáticos.
- Racores fácilmente identificables.
- Menos interrupciones de trabajo.
- Los racores se pueden comprar de forma individual para su reposición.
- Contiene los racores Nueva Gama.

### Contenido maleta de racores 893 000 200 0

Racores rápido		M 12 x 1,5	M 16 x 1,5	M 22 x 1,5	
<p>“Nueva Gama”</p>	Ø 6 x 1,0		4 x		
	Ø 8 x 1,0	8 x Nueva Gama	6 x Nueva Gama		
	Ø 10 x 1,0		6 x	6 x	
	Ø 12 x 1,5		6 x Nueva Gama	8 x Nueva Gama	
	Ø 15 x 1,5			4 x Nueva Gama	
	Ø 16 x 2,0			4 x	
	Ø 18 x 2,0			4 x	
Conectores rápidos P5		M 12 x 1,5	M 16 x 1,5	M 22 x 1,5	M 16 x 1,5 rosca interior
	P5	4 x	6 x	4 x	
	P5 / Codo 45°				4 x
	P5 / Codo 90°				4 x
	P5 / Racor en L				4 x
	P5 / Racor en T				4 x
	P5 / Racor en F				2 x
Racores convencionales			M 16 x 1,5	M 22 x 1,5	M 16 x 1,5 rosca interior
	M 22 x 1,5		3 x	3 x	
	M 16 x 1,5 rosca interior				8 x
Conexiones / Accesorios		M 12 x 1,5	M 16 x 1,5	M 22 x 1,5	
	Tapón roscado	4 x	4 x	4 x	
	Racor de prueba		4 x	4 x	

# Racores rápido | para vehículos industriales

## Racores con tecnología “Nueva Gama”



Ø	M 12 x 1,5	M 16 x 1,5	M 22 x 1,5
8 x 1,0	893 800 007 2	893 800 001 2	893 800 005 2
12 x 1,5	–	893 800 002 2	893 800 008 2
15 x 1,5	–	–	893 800 004 2
16 x 2,0	–	–	893 800 003 2

Los dispositivos neumáticos están equipados con racores roscados. Durante el montaje, simplemente se introduce el tubo de plástico correspondiente en el racor. Un anillo de sujeción que actúa como una agalla sujeta el tubo mientras que otro anillo de junta tórica hermetiza el racor.

Tras varios años utilizando de serie los racores con tecnología Nueva Gama en los moduladores Trailer EBS E y otros equipos, estamos convencidos de la

robustez y seguridad en el funcionamiento de estos racores.

Además de su bajo peso, estos racores destacan por su facilidad para el desmontaje y son completamente reutilizables, tanto el racor como el tubo neumático.

- Bajo peso
- Fácil de desmontar
- Reutilizables

## Herramientas de desmontaje



Ø	Conjunto de útiles de desmontaje 899 700 920 2	Herramienta de desmontaje de metal
8 x 1,0	10 x 899 700 001 4	899 700 012 4
12 x 1,5	10 x 899 700 002 4	899 700 014 4
15 x 1,5	5 x 899 700 003 4	899 700 015 4
16 x 2,0		899 700 016 4

Para liberar, se introduce entre el tubo y el anillo de sujeción una herramienta de desmontaje con forma de pequeño manguito partido. El casquillo se mantiene en el anillo de sujeción y el tubo puede

extraerse del casquillo. El racor puede volver a utilizarse incluso después de varios años, siempre y cuando la junta no se haya endurecido.



WABCO Vehicle Control Systems (NYSE: WBC) es uno de los principales proveedores mundiales de sistemas de control y seguridad para vehículos industriales. Durante más de 140 años, ha sido pionero en el gran desarrollo de la electrónica, mecánica y tecnologías electromecánicas para sistemas de

frenado, estabilidad, y sistemas de transmisión automáticos comercializados a los mayores fabricantes del mundo de camiones, remolques y autobuses. WABCO tiene su sede central en Bruselas, Bélgica. Para más información, visite [www.wabco-auto.com](http://www.wabco-auto.com)